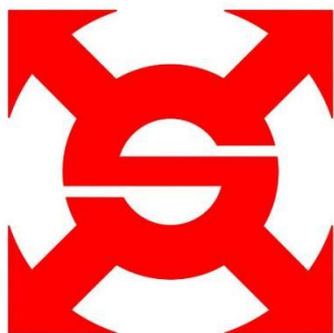


# 濮 阳 市 政 府 采 购

濮阳市第一高级中学智慧教室互动黑板升级改造项目

## 竞争性谈判文件



采购编号：濮财市直竞谈-2026-6

采 购 人：濮阳市第一高级中学

代理机构：河南盛华会计师事务所有限公司

日 期：2026 年 2 月

# 目 录

- 第一部分 谈判公告
- 第二部分 供应商须知前附表
- 第三部分 谈判须知
- 第四部分 谈判项目技术要求
- 第五部分 合同(文本)
- 第六部分 附件一谈判响应文件格式

# 第一部分 谈判公告

一、采购项目名称：濮阳市第一高级中学智慧教室互动黑板升级改造项目

二、采购项目编号：濮财市直竞谈-2026-6

三、采购预算金额：65 万元

四、采购项目需要落实的政府采购政策：促进中小企业、监狱企业发展扶持相关政策，支持本国产品政策，异常低价审查机制

五、项目基本情况：

1. 资金来源：财政资金，已落实

2. 招标范围及标段划分：本项目共壹个标包

3. 采购内容：智慧教室互动黑板升级改造

六、投标人资格要求：

1. 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条之规定：

1.1 具有独立承担民事责任的能力；

1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

1.5 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

1.6 法律、行政法规规定的其他条件；

注：投标人在编制、上传投标响应文件时，可以按照濮财购【2022】9 号文规定提供濮阳市政府采购供应商信用承诺书，无需提交上述资格条件中《政府采购法》第二十二条之规定要求的证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标（成交）投标人提供证明材料，以核实投标人承诺事项的真实性。

2. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

3. 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125 号）的规定，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目招标投标活动，查询渠道：“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）和中国政府采购网

([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)) 政府采购严重违法失信行为记录名单;

由采购人或代理机构负责查询, 投标人不需提供查询证明或截图;

4. 本项目不接受联合体投标。

七、获取谈判文件的时间及方式:

1. 本项目采取直接下载谈判文件, 请投标申请人于公告发布之日起至投标响应文件递交截止时间前, 在“濮阳市公共资源交易平台(<https://www.pysggzy.cn/>)”, 下载谈判文件等相关资料。

2. 其他材料: 本次招标项目澄清、补充、修改、疑问答复、延期等情况, 招标人均在“濮阳市公共资源交易平台(<https://www.pysggzy.cn/>)”上发布, 投标人应自行查阅, 随时关注, 招标人不再另行通知, 且不需要潜在投标人确认, 当谈判文件的澄清、修改、补充等在同一内容上表述不一致时, 以最后发布的公告为准, 因潜在投标人未能及时查看造成的一切损失, 由潜在投标人自行承担。

八、上传投标响应文件截止时间及地点:

1. 时间: 2026年3月2日10时00分(北京时间);

2. 地点: 濮阳市中原路与开州路交叉口向北50米路东濮阳市公共资源交易中心2楼综合(一)室;

3. 本项目通过濮阳市公共资源电子化交易平台进行信息发布、文件的获取、投标文件的制作以及递交、开标、评标、答疑、结果公示实行全程电子化, 投标人不需到现场参加开标活动。

4. 投标人在投标截止时间前应自行在濮阳市公共资源交易平台主体诚信库内添加并提交发布相关的资质、业绩、人员等内容, 以便评委会查看核对。

5. 本次交易项目实行网上开标、远程解密。各投标人需要自备计算机且保证网络畅通, 能够登录濮阳市公共资源交易平台(<https://www.pysggzy.cn/>)(注: 使用IE11浏览器)。登录交易平台, 参加网上开标。各投标人需通过网络密切关注项目交易全过程, 所有交易环节材料均依据电子文件为准。远程解密及提交二次报价时间: 远程解密(解密时间自开标时间起30分钟结束)、提交二次报价(自下达二次报价命令起30分钟结束), 由于投标人错过解密、报价时间或其他自身原因导致远程解密不成功或者二次报价不成功, 责任均由投标人自行承担。

## 九、投标响应文件解密时间及地点：

1. 时间：2026年3月2日10时00分（北京时间）；

2. 地点：濮阳市中原路与开州路交叉口向北50米路东濮阳市公共资源交易中心2楼综合（一）室；

## 十、发布公告发布媒介及公告期限：

河南省政府采购网 <http://www.ccgp-henan.gov.cn/>

濮阳市政府采购网 <http://ccgp-henan.gov.cn/puyang/>

濮阳市公共资源交易网 <https://www.pysggzy.cn/>

公告期限为三个工作日。

## 十一、注意事项：

1. 本项目不收取标书费、投标保证金。

2. 本次项目如有变更或延期，变更事项将发布在河南省政府采购网、濮阳市政府采购网上，采购人及代理机构没有投标人任何信息，无法书面通知，请投标人自行查阅，并下载采购补充文件，投标人应随时关注网站，如有遗漏后果自负。

3. 投标人下载谈判文件后，应仔细检查谈判文件的完整性，如有残缺和不明的问题或对谈判文件有异议，应在自谈判文件下载截止日期起法定期限内向采购人或代理机构提出，否则，将被视为认可本文件内容。

## 十二、监管机构、采购人、采购代理机构的名称和联系方式：

1. 监管机构：濮阳市财政局

联系电话：0393-6666735

2. 采购人：濮阳市第一高级中学

地址：濮阳市示范区卫都大道西段

联系人：吕文程 联系电话：13513903796

3. 采购代理机构：河南盛华会计师事务所有限公司

地址：濮阳市振兴路赛博大厦十九楼1907房间

代理机构联系人：郝威 联系电话：0393-6666773

河南盛华会计师事务所有限公司

2026年2月25日

## 第二部分 供应商须知前附表

序号	条款名称	编列内容
1	采购项目名称	濮阳市第一高级中学智慧教室互动黑板升级改造项目
2	采购人	濮阳市第一高级中学
3	采购代理机构	河南盛华会计师事务所有限公司
4	采购内容	智慧教室互动黑板升级改造
5	标包划分	共1个标包
6	资金来源	财政资金
7	交货时间	<b>合同约定</b>
8	交货地点	采购人指定地点
9	质量要求	合格
10	投标人资格要求	以本文件第一部分投标人资格要求为准
11	资质证件	投标人在编制、上传投标文件时，按照濮财购【2022】9号文规定提供濮阳市政府采购供应商信用承诺书，无需提交上述资格条件中《政府采购法》第二十二条之规定要求的证明材料。采购人有权在签订合同前要求中标（成交）投标人提供证明材料，以核实投标人承诺事项的真实性。
12	电子投标响应文件编制要求	<p>1. 投标人凭企业机构数字证书登录《濮阳市公共资源交易平台》(<a href="https://www.pysggzy.cn/">https://www.pysggzy.cn/</a>)点击【我要投标】，获取电子招标文件及其它资料。</p> <p>2. 投标文件制作详细操作可参考“濮阳市公共资源交易平台 <a href="https://www.pysggzy.cn/">https://www.pysggzy.cn/</a>”办事服务—操作指南-投标文件制作操作指南</p> <p><b>3. 未按以上要求制作电子投标文件，导致投标文件无法正常打开的，按废标处理。</b></p>
13	电子投标文件递交方式	<p>1. 投标人凭企业机构数字证书登陆《濮阳市公共资源交易平台》(<a href="https://www.pysggzy.cn/">https://www.pysggzy.cn/</a>)点击投标用户入口【投标用户入口】“政府采购”进行登陆，然后选择所投项目，上传签章并加密后的电子投标文件，并打印回执单确认。</p> <p>2. 投标人必须在投标截止时间前完成电子投标文件的上传，投标截止时间前未完成电子投标文件上传的，视为投标无效。</p>
14	电子标书解密方式	<p>解密方式：<input checked="" type="checkbox"/>远程解密</p> <p>1. 远程解密(解密时间：自开标时间起30分钟内结束)，代理机构下达解密指令后，投标人凭数字证书远程解密。</p>

		2、投标人未按照谈判文件规定时间和方式对电子投标文件实行解密的，或投标人因自身原因造成电子投标文件无法解密的，视为投标无效。
15	谈判小组的组建	谈判小组人数及组成按相关法律法规确定。
16	采购预算	本项目采购预算为 65 万元，报价超过采购预算的按无效报价处理。
17	采购代理服务费	1、本项目采购代理服务费由成交投标人缴纳，缴纳标准参照《河南省招标代理服务收费指导意见》【豫招协（2023）002号】文件规定的代理服务收费标准执行； 2、缴纳时间：领取《成交通知书》时交纳；
18	政府采购合同融资政策	河南省政府采购合同融资政策告知函 各供应商： 欢迎贵公司参与河南省政府采购活动！ 政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购〔2017〕10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。 贷款渠道和提供贷款的金融机构，可在河南省政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”查询联系。
19	小微企业扶持政策及所属行业划型	1. 为促进中小企业发展，根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》“第六条”、财库【2020】46号文《政府采购促进中小企业发展管理办法》的规定，投标人所投产品由小型、微型企业制造生产的，给予投标报价 20%的扣除，用扣除后的投标报价参与评审。 2. 本项目享受中小企业扶持政策的产品制造商行业为：工业。 3. 监狱企业视同中小型企业，享受中小型企业同等政策待遇。监狱企业参加政府采购活动时，应当提供省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。 4. 中小企业参加政府采购活动，应当出具规定的《中小企业声明函》（格式见附件），否则不得享受中小企业扶持政策。 5. 依据《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）第四条第二款：工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。 6. 投标人必须根据划型规定对照所投产品制造商情况进行中、小、微企业划型，如实填写《中小企业声明函》，所投产品制造商不属于中、小微、企业的，可以不提供《中小企业声明函》，不享受扶持政策。 7. 中标供应商享受规定的中小企业扶持政策的，代理机构将随中标结果公开中标供应商的《中小企业声明函》，接受社会公众监督。中标供应商提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中

		华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。
20	支持本国产品	<p><b>本项目适用于本国产品标准及相关政策，</b>          政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，对本国产品给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>供应商应当在投标（响应）文件中，对提供的符合本国产品标准的产品成本之和占其提供的全部产品成本之和比例是否达到80%作出承诺，该比例达到80%以上，依法对其全部产品总报价给予20%的价格扣除，未达到80%，不享受价格评审优惠。</p> <p><b>涉及政府采购政策叠加适用，统一在原报价的基础上进行价格扣除。</b></p>
21	异常低价审查	<p>根据财库〔2026〕2号《关于推动解决政府采购异常低价问题的通知》出现以下情形时，启动异常低价审查：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查投标人投标（响应）报价平均值50%的，即投标（响应）报价&lt;全部通过符合性审查投标人投标（响应）报价平均值×50%；</li> <li>2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价投标人投标（响应）报价50%的，即投标（响应）报价&lt;通过符合性审查的次低报价投标人投标（响应）报价×50%；</li> <li>3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价45%的，即投标（响应）报价&lt;采购项目最高限价×45%；</li> <li>4. 评审委员会基于专业判断，认为投标人报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。</li> </ol> <p>评审机构启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第1项至第4项情形的，应当要求相关投标人在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于 原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关投标人的合理时间一般不少于30分钟。其中，属于第3项情形，投标人已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。</p>
22	进口产品	本项目拒绝接受进口产品
23	投标有效期	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 投标有效期为60天。有效期从提交投标响应文件的截止之日起算。响应文件中承诺的有效期应当不少于谈判文件中载明的有效期。</li> <li>2. 在有效期内，投标人撤销投标响应文件的，应承担法律规定的责任。</li> <li>3. 出现特殊情况需要延长投标有效期的，采购人以书面形式通知所有投标人延长有效期。投标人应予以书面答复，同意延长的，但不得要求或被允许修改其投标响应文件。</li> </ol>
24	特别提示	谈判文件内容前后不一致的以供应商须知前附表为准，供应商须知前附表没有的以最后内容为准。
招标文件中若出现释义不明处，以采购人解释为准。		

## 第三部分 谈判须知

### 一、竞争性谈判文件构成

竞争性谈判文件用以阐明参与谈判的投标人资格、谈判程序、成交原则、采购需求和合同条款。竞争性谈判文件由下述部分组成：

1. 谈判公告
2. 供应商须知前附表
3. 谈判须知
4. 采购需求
5. 合同(文本)
6. 附件一投标响应文件格式

### 二、投标人投标响应文件的编写

#### 1. 电子投标响应文件编制

投标响应文件制作详细操作可参考“濮阳市公共资源交易平台 <https://www.pysggzy.cn/>”办事服务—操作指南—投标文件制作操作指南，按照操作说明进行电子投标文件的编制。

#### 2. 投标响应文件的组成

投标响应文件的编制应包含以下内容：

- 2.1 声明书
- 2.2 反商业贿赂承诺书
- 2.3 报价一览表
- 2.4 投标产品技术偏差表
- 2.5 实施服务计划
- 2.6 法定代表人身份证明书（法定代表人授权委托书）
- 2.7 中小企业声明函
- 2.8 关于符合本国产品标准声明函
- 2.9 濮阳市政府采购供应商信用承诺书

...

投标人应仔细阅读竞争性谈判文件的所有内容，按本文件的要求编制、提交投标响应文件，并保证所提供全部资料的真实性、有效性，以使其对本文件做出实质性响应。

### 3. 投标报价

报价应为项目最终报价，需方只承担报价，不承担报价以外的任何费用。大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。

任何有选择性品牌、选择性报价、低于成本价或者高于市场价（投标人不能合理说明或者不能提供证明材料）的，均被视为无效报价。

#### 4. 投标人发生下列情况之一，将被按照相关规定进行处理并予以公布：

4.1 投标人在项目评审中无书面说明、非正当理由不参加投标的。

4.2 投标人未按规定时间提交投标响应文件的。

4.3 投标人恶意串通（标书出现雷同、加盖非本公司公章等）、提供虚假材料、不填写数据或未加盖单位公章造成废标的。

4.4 成交后因其自身原因在接到成交通知书未能按规定时间与需方签订合同的。

### 三、投标响应文件的签署

电子投标响应文件须按照编制系统操作说明制作完成，并按要求进行电子签章。

### 四、投标响应文件的递交

1. 投标人凭企业机构数字证书登陆《濮阳市公共资源交易平台》(<https://www.pysggzy.cn/>)，将已固化加密的电子投标响应文件通过网上递交的方式在投标专区自行递交，并确保递交成功（为保证投标响应文件正常递交，请投标人错峰上传）。

2. 投标人必须在投标截止时间前完成电子投标响应文件的上传，投标截止时间前未完成电子投标响应文件上传的，视为投标无效。

### 五、迟交的投标响应文件

采购人及代理机构将拒绝在谈判截止时间后递交的投标响应文件。

### 六、谈判小组

代理机构将根据采购项目的特点组建谈判小组，谈判小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于谈判小组成员总数的2/3。

达到公开招标数额标准的货物或者服务采购项目,或者达到招标规模标准的政府采购工程,谈判小组应当由5人以上单数组成。

谈判小组对投标人投标响应文件进行审查、澄清、评估和比较。

**谈判小组有可能根据谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求及合同草案条款。**

## 七、谈判程序

1. 竞争性谈判采取两轮谈判,代理机构在谈判公告规定的时间和地点组织网上谈判。

2. 第一轮谈判:谈判小组逐家研究投标人投标响应文件中产品技术指标、性能等内容,并按照投标响应文件中的报价作为第一次报价。

3. 第二轮谈判:谈判小组对第一轮谈判中所发现的问题与投标人进行第二轮网上谈判,第二轮谈判終了,符合谈判文件要求的投标人(不少于三家,符合财政部第74号令《政府采购非招标采购方式管理办法》第27条规定情形的,提交最终报价投标人的最低数量可以是两家)在规定时间内网上提交最终报价,**谈判小组将拒绝接收超出规定时间后提交的最终报价。**

**最终报价不得超过投标响应文件报价,但谈判文件中产品技术标准提高或数量增加的除外。**

4. 投标人存在下列情况之一的,投标无效,不再进行最终报价:

4.1 不具备谈判文件中规定的资格要求的;

4.2 未按谈判文件要求提交资格(资质)证书及身份证明或提交的资格(资质)证书电子档不符合谈判文件规定的;

4.3 报价超过谈判文件中规定的预算金额或者最高限价的;

4.4 投标产品未实质性响应谈判文件规定的;

4.5 投标响应文件含有采购人不能接受的附加条件的;

4.6 法律、法规和谈判文件规定的其他无效情形。

**5、谈判小组根据两次谈判的内容及成交原则,确定成交投标人,编写评审报告。**

评审报告由谈判小组全体人员签字认可。谈判小组成员对评审报告有异议的,谈判小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选人,采购程序继续进行。对评审报告有异议的谈判小组成员,应当在报告上签署不同意见并说明理由,

由谈判小组书面记录相关情况。谈判小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

## 八、成交原则

1. 谈判小组将遵循公平、公正的原则对待每个参加谈判的投标人。

2. 严格按照竞争性谈判文件的要求和条件进行综合比较, 在符合采购需求、质量和服务相等条件下以最终报价最低的为成交方。如最终报价相同, 产品质量好的优先; 最终报价相同, 产品质量不能区别优劣的, 由评委表决决定。

3. 有以下情形之一者, 启动异常低价审查:

3.1. 投标(响应)报价低于全部通过符合性审查投标人投标(响应)报价平均值 50%的, 即投标(响应)报价 $<$ 全部通过符合性审查投标人投标(响应)报价平均值 $\times$ 50%;

3.2. 投标(响应)报价低于通过符合性审查的次低报价投标人投标(响应)报价 50%的, 即投标(响应)报价 $<$ 通过符合性审查的次低报价投标人投标(响应)报价 $\times$ 50%;

3.3. 投标(响应)报价低于采购项目最高限价 45%的, 即投标(响应)报价 $<$ 采购项目最高限价 $\times$ 45%;

3.4. 评审委员会基于专业判断, 认为投标人报价过低, 有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

4. 评审机构启动异常低价投标(响应)审查后, 属于前述第 1 项至第 4 项情形的, 应当要求相关投标人在评审现场合理的时间内对投标(响应)价格作出解释, 提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料, 包括但不限于 原材料成本、人工成本、制造费用等, 给予相关投标人的合理时间一般不少于 30 分钟。其中, 属于第 3 项情形, 投标人已随投标(响应)文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的, 在评审现场可不再重复提交。

## 九、小、微企业、监狱企业优惠政策

见本文件第二部分供应商须知前附表

## 十、质疑

参与本项目的投标人如对谈判文件有异议, 应在法定期限内依法向采购人

或代理机构提起书面质疑：

1. 对投标人资格或采购需求有异议的，由采购人受理并答复；
2. 对采购程序、过程或成交结果有异议的，由代理机构受理并答复；
3. 采购人、代理机构不接受针对同一采购程序环节的重复质疑；
4. 采购人、代理机构接受质疑的联系方式见本文件第一部分；
5. 详细程序及规定请参阅《财政部第 94 号令》。

#### 十一、保密及其它注意事项

1. 在谈判期间, 投标人不得向谈判小组成员询问其它投标人的谈判情况, 不得进行旨在影响成交结果的活动。

2. 为保证成交结果的公正性, 谈判期间直至授予合同时, 谈判小组成员不得与投标人私下交换意见。在谈判结束后, 凡与谈判情况有接触的任何人员不得也不应将谈判情况扩散出谈判小组成员之外。

3. 谈判小组成员以及与评审工作有关的人员不得泄露评审情况以及评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密。

#### 十二、成交通知

谈判结束成交结果公示的同时, 代理机构向成交人发出《成交通知书》, 《成交通知书》是签订合同的依据。

#### 十三、签订合同

成交人凭《成交通知书》按照谈判文件确定的合同(草案)条款与需方签订合同。

#### 十四、成交服务费

成交人在领取《成交通知书》时, 按照《河南省招标代理服务收费指导意见》【豫招协(2023)002号】招标代理收费标准向代理机构支付成交服务费。

(开户名: 河南盛华会计师事务所有限公司; 开户行: 建行濮阳古城路支行; 账号: 41001510824050200162, 行号: 105502000381)

河南盛华会计师事务所有限公司对本谈判文件具有最终解释权。

## 第四部分 谈判项目及技术要求

序号	设备名称	技术参数	数量	单位
1	智慧黑板	<p>一. 整机</p> <p>1. 采用全金属外壳，三拼接平面一体化设计，屏幕边缘采用圆角包边防护，整机背板采用金属材质，外观尺寸：宽<math>\geq 4200\text{mm}</math>，高<math>\geq 1200\text{mm}</math>。</p> <p>2. 整机采用 86 英寸超高清 LED 液晶显示屏，显示比例 16:9，分辨率 3840<math>\times</math>2160，钢化玻璃表面硬度<math>\geq 9\text{H}</math>，支持 40 点或以上触控点数。</p> <p>3. 输入接口具备 1 路 HDMI、1 路 RS232、2 路 USB 接口、1 路 Type-C；输出接口具备 1 路音频输出、1 路触控 USB 输出。</p> <p>4. 嵌入式系统版本<math>\geq</math>Android 14；主频<math>\geq 1.8\text{GHz}</math>；内存<math>\geq 2\text{GB}</math>；存储空间<math>\geq 8\text{GB}</math>。</p> <p>5. 整机上边框内置 2.2 声道扬声器，额定总功率不低于 60W。</p> <p>6. 整机内置的 8 阵列麦克风，拾音角度<math>\geq 180^\circ</math>，拾音距离<math>\geq 12\text{m}</math>。</p> <p>7. 整机支持色彩空间可选，包含标准模式和 sRGB 模式，在 sRGB 模式下可做到高色准<math>\Delta E \leq 1</math>。</p> <p>8. 整机支持通过超声波信号，实现与手机配对，一键投屏，用户无需投屏码操作。（提供具有 CNAS 或 CMA 标识的检验报告复印件）</p> <p>9. 整机支持通过账号登录、手机扫码登录、人脸识别、声纹识别等方式登录账号，支持账号安全登录检测，账号登录后，打开教学白板软件教学应用工具时无需再次输入账号密码重复登录。（提供具有 CNAS 或 CMA 标识的检验报告复印件）</p> <p>10. 整机全通道快捷菜单包含如下小工具：批注、降半屏、截屏、放大镜、倒计时、日历、聚光灯、秒表、冻屏、倒数日、答题、节拍器。</p> <p>11. 整机侧边栏内置自习工具，通过整机麦克风监测教室中学生音量大小，当学生音量大于阈值时，屏幕自动弹窗提醒进行自习纪律干预。（提供具有 CNAS 或 CMA 标识的检验报告复印件）</p> <p>12. 支持智能书写功能，书写文字自动识别为标准印刷体，支持图形识别功能，可将多种手绘图形转化为矩形、三角形、圆形等标准图形。</p> <p>二. OPS 电脑</p> <p>1. 采用 intel 酷睿系列第 12 代及以上 I5 CPU。</p> <p>2. 内存<math>\geq 16\text{GB}</math> DDR4 内存配置。</p> <p>3. 硬盘<math>\geq 512\text{GB}</math> SSD 固态硬盘。</p> <p>4. 插拔式安装，无需单独线材连接。</p> <p>三. 教学备课授课系统</p> <p>1. 为使用方全体教师配备个人账号，形成一体的信息化教学账号体系；根据教师账号信息将教师云空间匹配至对应学校、学科校本资源库。</p> <p>2. 云教案与云课件可一对多关联绑定，产生绑定后，在课件页和教案页均支持在同一面板打开关联的云课件或云教案预览，便于老师备课时相互对照。（需提供具有 CNAS 或 CMA 标识的检测报告复印件）</p>	19	台

	<p>3. 提供常用的学科工具，语文古诗词、数学函数公式、数学符号及模板、平面几何工具，英语听写、英语纠错、化学方程式、物理线图、地理三维立体星球模型、美术画板工具等。</p> <p>4. 教师可将 pptx 课件转化为互动教学课件，保留 pptx 原文件中的文字、图片、表格等对象及动画的可编辑性。也支持将互动课件导出为 pptx、pdf、H5 或 web 链接。导出的课件支持在多终端(包含 windows、Macos、iOS、安卓、国产化系统)保留二次编辑能力。(提供具有 CNAS 或 CMA 标识的检验报告复印件)</p> <p>5. 支持在课件中通过快捷键(Ctrl+F)调用搜索控件，输入文本即可查找课件内文本框、形状、表格中对应的文本匹配项。</p> <p>6. 提供数学画板资源，按照小学、初中学段数学学科主要知识点分类，便于教师查找使用。</p> <p>7. 支持将 Word 文档转换为云教案，支持解析文本、表格通用元素。</p> <p>8. 软件支持对输入的英文文本进行错误检查，并支持一键纠错。(提供具有 CNAS 或 CMA 标识的检验报告复印件)</p> <p>9. 支持实现信息化集体备课，支持发起集备、进入集备、集备研讨、在线批注、稿件编辑、稿件对比，支持生成集备报告供下载。</p> <p>10. 支持多操作系统的兼容互通，软件在 windows 系统，国产化麒麟操作系统，国产化统信操作系统均适配可使用。</p> <p>四. 智慧黑板集中管理系统</p> <p>1. 设计架构：系统采用模块化的架构设计 B/S 架构，通过浏览器打开并用微信扫码登录、账号密码登录和微信授权登录完成鉴权，即可使用数字校园产品的各项功能模块。</p> <p>2. 支持 AI 自动监测设备画面色情、恐怖、暴力、游戏等风险内容或元素；支持设置警告内容，当监测到不良画面后自动提醒。(提供具有 CNAS 或 CMA 标识的检验报告复印件)</p> <p>3. 支持用户自主上传官方正版软件，支持批量将软件发送至班班通设备安装，软件自动静默安装，无需人工操作。</p> <p>4. 支持通过微信小程序远程管理学校所有电子设备，支持查看设备运行状态，支持下发远程指令，支持查看设备数据，支持推送指令执行异常的设备信息、出现不良画面的设备及不良内容。</p> <p>5. 支持实时强制转播时事新闻，设备执行播放任务过程中可由学校老师扫码验证身份后退出本次转播服务执行。</p> <p>6. 支持远程批量清理设备磁盘；支持清理指定磁盘的指定文件夹；支持清理系统盘备份、缓存、日志等文件；支持迁移系统盘视频、图片、音乐、文档文件；支持格式化非系统盘磁盘。</p> <p>7. 支持根据班级课程表，自动获取正在上课或者即将上课的科目、老师列表，快速定位老师所在教室，实时远程听课；支持听课过程中针对本节课的教学过程进行评价。(提供具有 CNAS 或 CMA 标识的检验报告复印件)</p> <p>8. 系统支持接入学校原智慧黑板管理系统或提供覆盖全校原有教学设备的管理权限。</p>		
--	--	--	--

2	视频展台	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 采用<math>\geq 800</math>万像素摄像头；采用 USB 电源直接供电，无需额外配置电源适配器；箱内 USB 连线采用隐藏式设计，箱内无可见连线且 USB 口下出。</li> <li>2. A4 大小拍摄幅面，1080P 动态视频预览达到 30 帧/秒。</li> <li>3. 展示托板正上方具备 LED 补光灯补光灯开关采用触摸按键设计，同时可通过视频展台软件直接控制开关；</li> <li>4. 摄像头支持自动对焦。</li> <li>5. 支持对展台画面进行放大、缩小、旋转、自适应、冻结画面等操作。</li> <li>6. 支持展台画面实时批注，预设多种笔划粗细及颜色供选择，且支持对展台画面联同批注内容进行同步缩放、移动。</li> <li>7. 支持展台画面拍照截图并进行多图预览，可对任一图片进行全屏显示。</li> <li>8. 具备图像增强功能，可自动裁剪背景并增强文字显示，使文档画面更清晰。</li> <li>9. 打开扫一扫功能后，将书本上的二维码放入扫描框内即可自动扫描，并进入系统浏览器获取二维码的链接内容，可获取电子教学资源。</li> </ol>	19	台
3	多媒体控制终端	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 外观悬浮式设计，边缘光滑，无棱角处理，保护师生安全。</li> <li>2. 多媒体控制终端包含电容触摸屏幕，支持 10 点同时触摸。</li> <li>3. 多媒体控制终端采用防眩光全钢化防爆玻璃面板，厚度<math>\geq 3\text{mm}</math>。</li> <li>4. 多媒体控制终端支持通过触控屏幕对一体机的画面进行控制，同时支持同步显示一体机画面，老师讲课无需转身背对学生，提高授课效率。</li> <li>5. 多媒体控制终端具备独立的快捷按键，用户可通过快捷按键对一体机进行一键熄屏、音量加控制、音量减控。</li> <li>6. 多媒体控制终端支持对自身智能讲台一体机触控屏幕的一键息屏、一键开/关机的快捷控制。</li> <li>7. 多媒体控制终端至少具备 1 个可自定义功能按键，可通过软件设置选择按键功能，包括一键启动教学软件、一键启动视频展台，一键关闭当前应用程序选项功能。</li> <li>8. 多媒体控制终端设置至少两个 USB 充电口，对接入设备进行充电，方便学校对教学用品的管理及维护。</li> <li>9. 多媒体控制终端的 USB 口，可供老师接入键盘、鼠标、U 盘等设备，可被一体机识别通讯。</li> </ol>	17	台
4	智能讲台	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 智能讲台结构：木结构部分均采用 E0 级木质板材结构，甲醛释放量<math>\leq 0.05\text{mg}/\text{m}^3</math>，桌面防静电。</li> <li>2. 智能讲台底座尺寸及外观：（长<math>\times</math>宽<math>\times</math>高）<math>\geq 1100 \times 550 \times 1000</math>，讲台三面环抱式设计，根据人体力学设计，讲台桌面高度合适老师放置教学用品，讲台产品外观桌面平整，悬浮式设计，边缘光滑，无棱角处理，保护师生安全。</li> <li>3. 智能讲台底座提供大容量收纳空间，可供老师放置无线麦克风、粉笔、键盘、鼠标、作业试卷等，时刻保持讲台桌面干净整洁。</li> </ol>	2	台

		<p>4. 智能讲台底座自带 4 只脚杯，脚杯支持地钉锁定，可确保讲台安装更稳固、牢靠，避免师生倚靠、挪动等行为造成人身伤害。</p> <p>5. 外观悬浮式设计，边缘光滑，无棱角处理，保护师生安全。</p> <p>6. 智能讲台包含电容触摸屏幕，支持 10 点同时触摸。</p> <p>7. 智能讲台采用防眩光全钢化防爆玻璃面板，厚度<math>\geq 3\text{mm}</math>。</p> <p>8. 智能讲台支持通过触控屏幕对一体机的画面进行控制，同时支持同步显示一体机画面，老师讲课无需转身背对学生，提高授课效率。</p> <p>9. 智能讲台具备独立的快捷按键，用户可通过快捷按键对一体机进行进行一键熄屏、音量加控制、音量减控。</p> <p>10. 智能讲台支持对自身智能讲台一体机触控屏幕的一键息屏、一键开/关机的快捷控制。</p> <p>11. 智能讲台至少具备 1 个可自定义功能按键，可通过软件设置选择按键功能，包括一键启动教学软件、 一键启动视频展台，一键关闭当前应用程序选项功能。</p> <p>12. 智能讲台设置至少两个 USB 充电口，对接入设备进行充电，方便学校对教学用品的管理及维护。</p> <p>智能讲台的 USB 口，可供老师接入键盘、鼠标、U 盘等设备，可被一体机识别通讯。</p>		
5	多功能广播音箱	<p>1、专业一体化设计，精致美观，安装方便，隐藏式接线箱，安装完成后所有音箱连线插头（包括网线、信号线等）均隐蔽于音箱、音箱背面不能看见任何插头、便于保护设备长期安全稳定运行。</p> <p>2、内置 2×20W 数字功率放大器，可接副箱。</p> <p>3、内置二分频，LF: 4.5 吋，HF:2.75 吋，语音清晰、自然，还原度极高。</p> <p>4、选配网络模块，支持 TCP/IP、UDP、IGMP(组播)协议，实现网络化传输 16 位 CD 音质的音频信号。</p> <p>5、可选配信息推送功能，系统崩溃或网络瘫痪后，也可以自动执行任务，保证系统的平稳运行。</p> <p>6、预留 2.4G 天线接口，可选配 2.4G 接收模块，可实现本地语音扩声。</p> <p>7、带 100V 定压保障接口，可以选配定压保障模块，实现定压保障功能。</p> <p>8、带 1 路线路输入、1 路话筒输入和 1 路线路输出接口。话筒和线路具有独立的音量调节旋钮。</p> <p>9、带两路受控的 24V 输出接口，可以实现声光同步输出，可用于特殊教育学校。</p> <p>10、带 USB 接口，可用于 U 盘本地播音</p> <p>11、可以选配巡检模块，可以实现终端远程故障诊断，在机房通过远程巡检快速判断音箱的工作状态是否正常、高低音喇叭单元工作是否正常、音质是否正常。</p> <p>12、带音频应急保障功能，和 100V 定压保障功能一起组成网络信号的双重保障功能。</p>	50	只

		<p>13、具有多级优先级，自动切换。优先级由高到低：网络报警广播-网络业务广播-定压备份广播-应急信号广播-本地扩声。</p> <p>14、功放额定功率：<math>\geq 2 * 20W / 8\Omega</math>。</p> <p>15、总谐波失真：<math>\leq 1\%</math>。</p> <p>16、灵敏度：<math>92dB \pm 3dB</math>。</p> <p>17、内置两分频：低音：4.5吋、高音：2.75吋</p> <p>18、电压适应范围：<math>165V \sim 250V / 50Hz</math></p>		
6	副音箱	<p>1、额定功率：<math>\geq 20W</math>；</p> <p>2、额定阻抗：<math>8\Omega</math>；</p> <p>3、频率范围：不劣于 130Hz-18KHz (<math>\pm 15\%</math>)；</p> <p>4、灵敏度：<math>92dB \pm 3dB</math>；</p>	50	只
7	网络广播模块	<p>1、具有硬件音频解码功能。</p> <p>2、接口：RJ45 网口 1 个。</p> <p>3、断电，断网自动启动恢复时间：小于 1 秒。</p> <p>4、支持协议：TCP/IP, UDP, IGMP (组播)。</p> <p>5、音频格式：MP3。</p> <p>6、采样率：<math>8K \sim 48KHz</math>。</p> <p>7、传输速率：10/100Mbps。</p>	50	套
8	定压模块	<p>1、具有自动检测网络状态功能，一旦网络出现问题，音频信号自动切换到定压保障接口。配套听力考试保障主机，实现无缝对接功能，保障听力考试的顺利进行。</p> <p>2、内置在网络解码音箱内。</p> <p>3、输入定压：100V。</p>	50	套
9	2.4G 发射模块 / 2.4G 接收模块	<p>1、2.4G 接收模块，采样率为 48K/16bit，专用射频技术和数字编码手段，使其具备噪音小，无串音，通信稳定，传输距离远等优势。1、多功能蓝牙无线麦克风，2.4G 频率，采样率为 48K。</p> <p>2、采用彩色屏，可全面显示各种工作信息，包括：信号强度，电量，音量，工作频道，对频方式，PPT 连接状态。</p> <p>3、具有 2.4G、LOCK、IR 三种对频方式。</p> <p>4、采用内置驻极体拾音器，设计独立拾音腔体，能有效抑制啸叫，提高拾音距离，腔体内置声学海绵垫，最大程度减少杂音。</p> <p>5、支持音量调节：可调节麦克风音量的大小，并具有记忆功能；支持一键静音功能。</p> <p>6、支持 EQ 设置：低音、中低、平衡、中高、高音调节</p> <p>7、支持内置麦克风和外置麦克风。</p> <p>8、支持激光笔教鞭。</p> <p>9、支持 PPT 翻页和一键黑屏/恢复功能，PPT 翻页模块支持热插拔，无需装驱动软件。</p> <p>10、支持 3.5MM 音频输入和麦克风输入。</p> <p>11、全新噪声消除电路设计，可杜绝开关机冲击声。</p> <p>12、内置可充式高性能 3.7V 聚合物锂电池。电池容量：340mAh，带</p>	50	套

		<p>保护电路，安全可靠， TYPE C 接口充电，2 小时充足电可持续续航时间<math>\geq 8h</math>。</p> <p>13、智能低能耗设计，无信号输入、断连一段时间后自动关机，节能环保。</p>		
10	头带麦克风	<p>1、弹性极佳的钢丝挂架，服贴的耳挂，使用简单、舒适轻巧。</p> <p>2、具有高动态、低失真度，音头连杆固定座可任意旋转。</p> <p>3、活动式耳挂的设计，方便收纳、包装及携带。</p> <p>4、4P 迷你 XLR 标准插头。</p> <p>技术参数：</p> <p>1、换能类型：电容式</p> <p>2、灵敏度：<math>-32\pm 2dB</math></p> <p>3、输出电阻：<math>\leq 2.2K\Omega</math></p> <p>4、指向性：单指向</p> <p>5、频率响应：50-20000HZ</p> <p>6、工作电压：DC 2-10V</p> <p>7、标准工作电压：DC4.5V</p> <p>8、最低工作电压：1.0V</p> <p>9、消耗电流：<math>\leq 0.5mA</math></p> <p>10、信噪比：<math>\geq 58dB</math></p> <p>11、引脚：3+、2-</p> <p>12、线长：1 米</p>	50	套

## 第五部分 合同（文本）

采购编号：濮财市直竞谈-2026-6

供方：

需方：

供需双方根据 年 月 日河南盛华会计师事务所有限公司签发的《成交通知书》和竞争性谈判采购文件及供方投标响应文件，并经双方协商一致，达成以下合同条款：

### 一、货物名称、技术参数、数量、单价及金额

序号	货物名称	技术参数	数量	单价	金额

### 二、货物质量要求及供方对质量负责条件和期限

供方提供的货物是全新的，符合国家检测标准以及该产品的出厂标准。

售后服务：\_\_\_\_\_。

保质期限：\_\_\_\_\_。

### 三、交货时间、地点、方式

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日，供方负责将货物按需方要求在需方指定地点交货、安装、调试完毕，并具备验收使用条件，运送产生的费用由供方负责。

四、供方应在交货同时向需方交付货物合格证及相关资料等。

五、成交单位需在本地对采购单位相关人员进行免费技术培训，使其能熟悉产品货物和正确使用。

六、付款方式：\*\*\*。

七、违约责任

需方无正当理由拒收货物、拒付货物款，向供方偿付拒付部分货物款总额5%的违约金。

供方所交的货物品种、型号、规格、质量不符合合同规定，需方有权拒收货物，供方应负责更换并承担因更换而支付的实际费用。因更换而造成逾期交货，则按逾期交货处理。

供方不能交付货物，供方向需方支付未交付部分货物款总值 5%的违约金。

供方逾期交付货物，供方向需方每日偿付逾期交货部分货物款总值 0.05%的违约金。

八、合同签定后，采购方不承担涉及专利权、商标权、著作权和外观设计权等侵权责任，因侵权而引起的纠纷或赔偿均由供方承担。

九、因货物的质量问题发生争议，由法定鉴定机构进行质量鉴定，该鉴定结论是终局鉴定，供需双方均应当接受。

十、本合同发生争议产生的诉讼，由合同签订所在地人民法院管辖。

十一、合同生效及其它

本合同经双方代表签字并加盖公章后生效。本合同一式两份，供、需双方各执一份。

**注：本格式仅供参考，以双方签订的正式合同为准，供需双方可根据项目特点协商增减相应条款。**

供方：

需方：

地址：

地址：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

联系电话：

联系电话：

开户银行：

帐号：

签约时间：

签订地址：

第六部分 附件一投标响应文件格式

# 濮 阳 市 政 府 采 购

## 竞 争 性 谈 判 响 应 文 件

项目名称：濮阳市第一高级中学智慧教室互动黑板升级改造项目

采购编号：濮财市直竞谈-2026-6

投标单位：\*\*\*

附件 1:

## 声 明 书

致：河南盛华会计师事务所有限公司

根据贵方组织的濮阳市第一高级中学智慧教室互动黑板升级改造项目的采购活动（采购编号：濮财市直竞谈-2026-6），签字代表（\_\_\_\_\_）（全名、职务）经正式授权并代表单位（\_\_\_\_\_）（单位名称、地址）参加本次采购活动，并对之负法律责任。

1. 所附报价表中规定的应提供和交付的濮阳市第一高级中学智慧教室互动黑板升级改造项目总价为人民币\*\*\*元（小写），即\*\*\*元（大写）。

2. 如果我们的声明书被接受，我们将履行贵方竞争性谈判文件中规定的每一项要求，按期、按质、按量履行合同。

3. 我方愿按《中华人民共和国民法典》履行我方的全部责任。

注册地址：

单位名称（公章）：

法人代表（电子签章）：

联系电话：

日期：

附件 2:

## 反商业贿赂承诺书

我公司承诺:

在(采购编号为濮财市直竞谈-2026-6 濮阳市第一高级中学智慧教室互动黑板升级改造项)采购活动中, 我公司保证做到:

一、公平竞争参加本次采购活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府采购代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、宴请; 不为其报销各种消费凭证, 不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为, 我公司及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

法人代表(电子签章):

单位名称(公章)

年 月 日

附件 3:

## 报价一览表

采购编号：濮财市直竞谈-2026-6

序号	名称	品牌型号	技术参数	数量	单价	小计
1						
2						
3						
4						
合计(人民币)		大写:			小写:	

法人代表（电子签章）：

单位名称（公章）：

日期：

注：1、所有价格以人民币“元”表示。

2、若总价与单价不符，以单价为准。

附件 4:

## 投标产品技术偏差表

采购编号：濮财市直竞谈-2026-6

序号	谈判文件要求	投标响应	偏差	备注
1				
2				
3				
4				

法人代表（电子签章）：

单位名称（公章）：

附件 5:

## 项目实施及服务计划

附件 6:

## 法定代表人身份证明书

法定代表人姓名 在我公司（或企业、单位）任（董事长、经理、厂长）职务，是我（公司全称）的法定代表人。现就参加濮阳市第一高级中学智慧教室互动黑板升级改造项目（采购编号：濮财市直竞谈-2026-6）的投标签署投标响应文件。

特此证明。

（※此处法定代表人身份证复印件※）

法人代表（电子签章）：

单位名称（公章）：

年        月        日

# 法定代表人授权书

本授权书声明：注册于\_\_\_\_\_（注册地址）的公司的\_\_\_\_\_（法定代表人姓名、职务）代表本公司授权（单位）的\_\_\_\_\_（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就采购编号为：濮财市直竞谈-2026-6 濮阳市第一高级中学智慧教室互动黑板升级改造项目处理一切与之有关的事务。

本授权书于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日签字生效，特此声明。

（※此处提供授权代表人身份证复印件※）

法人代表（电子签章）：

单位名称（公章）：

附件 7:

中小企业声明函（货物）

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司参加濮阳市第一高级中学智慧教室互动黑板升级改造项目采购活动，提供的设备全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下：

1. （标的名称），属于\_\_\_\_\_行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于\_\_\_\_\_行业；制造商为（企业名称），从业人员\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_\_万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

备注：

1. 从业人员、营业收入、资产总额填报所投产品制造商上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2. 投标人必须根据划型标准对照所投设备制造商情况进行中、小、微企业划型，如实填写《中小企业声明函》，不属于小微企业的，可以不提供《中小企业声明函》，不享受扶持政策。

3. 企业划型标准依据国务院批准的中小企业划分标准确定（工信部联企业[2011]300号）。其中第四条第2款：工业，从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。

4. 成交供应商享受规定的扶持政策的, 代理机构将随中标结果公开成交供应商的《中小企业声明函》, 接受社会公众监督。成交供应商提供声明函内容不实的, 属于提供虚假材料谋取中标、成交, 依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。

附件 8:

### 关于符合本国产品标准的声明函

本公司（单位）郑重声明，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34 号）的规定，本公司（单位）提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下：

1. （产品名称 1） 1, 生产厂为 （厂名） 2, 厂址为 （生产厂址）。 （产品名称 1） 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  （规定比例） 3。 （产品名称 1） 的 （关键组件） 4 在中国境内生产。 （产品名称 1） 的 （关键工序） 5 在中国境内完成。

2. （产品名称 2），生产厂为 （厂名），厂址为 （生产厂址）。 （产品名称 2） 的中国境内生产的组件成本占比  $\geq$  （规定比例）。 （产品名称 2） 的 （关键组件） 在中国境内生产。 （产品名称 2） 的 （关键工序） 在中国境内完成。

.....

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：

日期： 年 月 日

1. 产品如有型号，请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前，“规定比例”栏可不填，下同。
4. 该产品的关键组件要求实施前，“关键组件”栏可不填，下同。
5. 该产品的关键工序要求实施前，“关键工序”栏可不填，下同。

## 关于符合本国产品标准的成本占比的承诺函（如有）

我单位为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和（\_\_\_\_\_元）占我单位提供的全部产品成本之和（\_\_\_\_元）的比例为\_\_\_\_\_%。

特此承诺！

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：

日期： 年 月 日

附件 9

### 濮阳市政府采购供应商信用承诺书

致 （采购人或采购代理机构）：

单位名称：

统一社会信用代码：

法定代表人：

联系地址和电话：

我单位自愿参加本次政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，坚守公开、公平、公正和诚实信用的原则，依法诚信经营，无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位郑重承诺，本公司符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件。

我单位保证上述承诺事项的真实性，如有弄虚作假或其他违法违规行为，愿意承担一切法律责任，并承担因此所造成的一切损失。

投标人(电子签章)：

法定代表人或授权代表(电子签章)：

日期： 年 月 日

注：1. 投标人须在投标文件中按此模板提供承诺函，未提供视为未实质性响应招标文件要求，按无效投标处理。

2. 投标人的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效，如由授权代表签字或盖章的，应提供“法定代表人授权书 ”。

附件 10:

## 其他材料

(投标人认为有必要的、响应谈判文件要求的其它材料，格式自拟。)